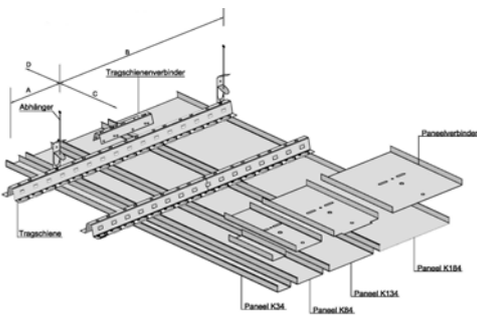


ALLUX - Paneeldecken

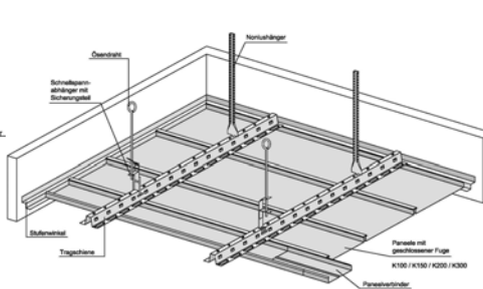
Paneeldecken gibt es in verschiedenen Formen und für verschiedene Anwendungen. Es gibt neben der standardisierte eckige Form, noch die gerundete Form, V-Form und viele weitere. Im Bereich der Anwendung sind zwar alle Paneele für den Innenraum geeignet, doch einige Anwendungen auch für Feuchträume, wie auch für Außenbereiche. Akustische Varianten sollten nur in den Innenbereichen eingesetzt werden, da das notwendig eingeklebte Akustik-Vlies nicht für Feuchträume und damit auch für den Außenbereich geeignet ist.

En paar Systembeispiele wären (im Prospekt sind diese und weitere noch einmal genauer beschrieben):

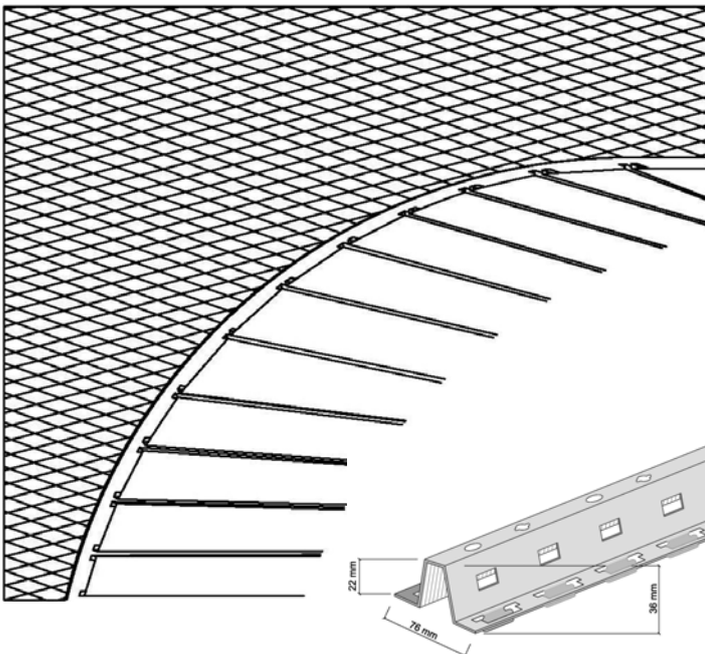
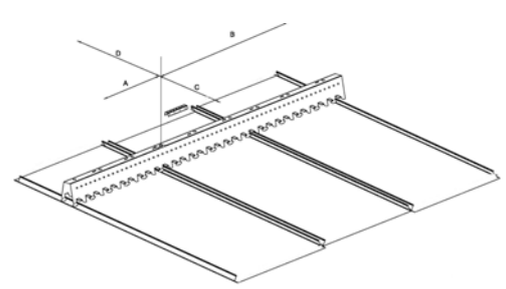
System: AL-KF



System: AL-KG



System: AL-C



Auch für gerundete Bereiche gibt es spezielle flache Trageschienen, wodurch es für den Verlegeort, wie auch die räumliche Gestaltung wesentlich mehr Möglichkeiten gibt als bei einfachen starren standardisierte Deckensysteme.

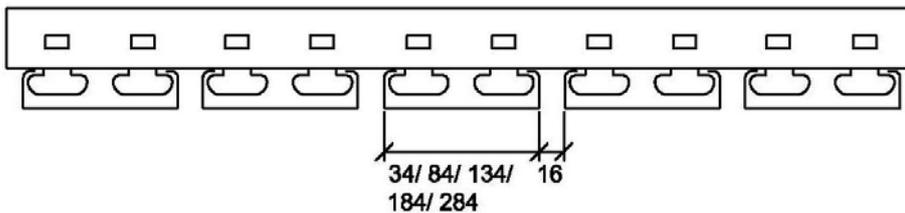
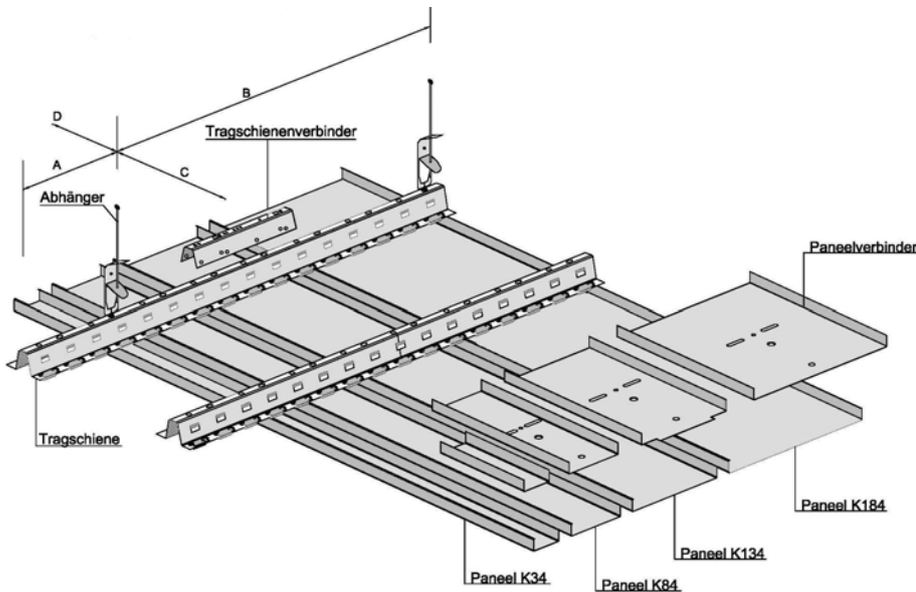


Neben den verschiedenen Deckensystemvarianten können Sie parallel auch noch von den vielen optischen Erscheinungsformen der jeweiligen Elemente inspiriert werden. Dazu gehört neben der Möglichkeit einer akustische Einlage für die Deckenelemente auch die Wahl einer nachträglichen farblichen Beschichtung nach Kundenwunsch.

Doch ALLUX ist nicht nur Hersteller und Lieferant von genormten und projektorientierten Paneeldeckensysteme. ALLUX liefert diese Elemente auch in Kleinstmengen gegen einen geringen Aufschlag, wie auch das gesamte Zubehör (ggf. auch über den Vertriebspartner).

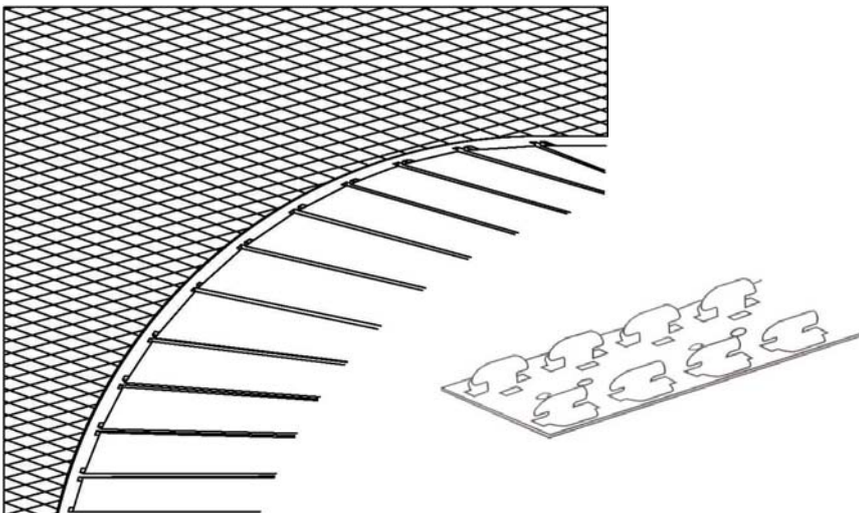
In der Kombination mit den anderen vom Vertriebsbüro Henning Leiser vertriebene Produkte können hier Deckenkombinationen in unglaublicher Vielfalt geplant und realisiert werden. Damit erhält jedes Projekt auch tatsächlich seinen individuellen Charakter und doch bleibt häufig durch die Kombination von eingesetzten standardisierten Produkten die Preise sehr niedrig.

Standard Paneelsystem (mit offener Fuge): AL-KF



Das Standardsystem mit offener Fuge ist das geläufigste und bekannteste Paneelsystem, welches bereits in kleinsten Mengen erhältlich ist.

Gerundete Bereiche mittels flacher Trageschiene:



<u>Modulbreiten</u>	=	<u>Paneelbreiten</u>
50 mm	=	34 mm
100 mm	=	84 mm
150 mm	=	134 mm
200 mm	=	184 mm
300 mm	=	284 mm

Paneelhöhe

~12,5 mm (alle Modulbreiten)
38,0 mm (nur Modulbreite: 50mm)

Vormaterial

Aluminium, bandbeschichtet

Fugenbild

16mm offene Fuge zwischen den Paneellängsseiten

Standardfarbe:

ca. RAL 9010 = Reinweiß

Semi-Farben:

ca. RAL 9006 = Aluminium

Sonderfarben:

RAL , NCS und Sondertöne nach
Absprache mittels nachträglicher
Farbbeschichtung

Perforationsmöglichkeit:

Lochdurchmesser 2mm, diagonal,
Lochabstand 5mm

Akustikvliesvarianten

Standard = schwarz
(Akustikvlies wird in die Kassetten
werkseitig eingeklebt)
→ nicht Feuchtraumgeeignet

Revisionierung:

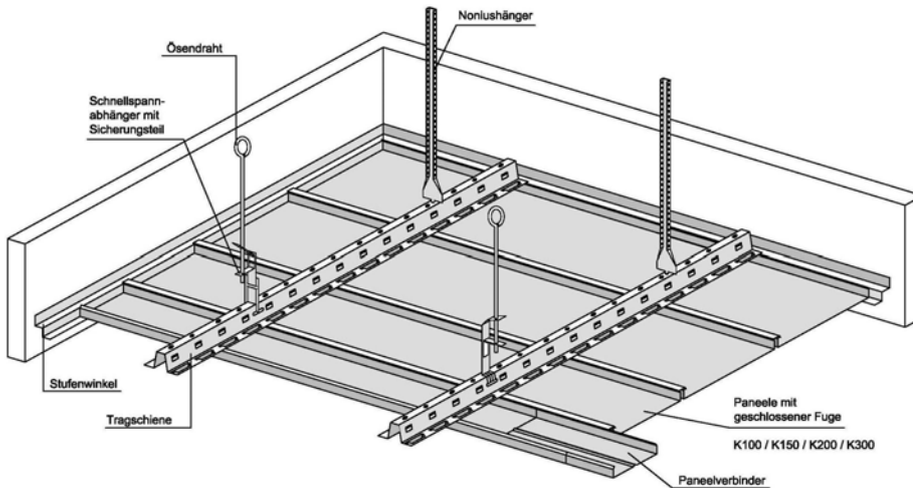
Paneele sind einzeln
herausnehmbar

Mindestmengen:

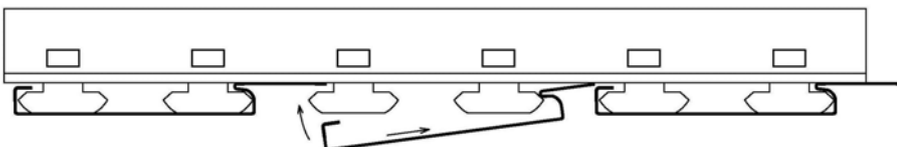
ca. RAL 9010 = keine
ca. RAL 9006 = 1000 lfdm.
Sonderfarben = auf Anfrage

Die Ausschreibungstexte als rtf-Dateien und die Dokumentationen jedes Einzeldeckensystems können Sie auf der Homepage <http://www.Leiser-Systeme.de> herunterladen. Sollten Sie nicht finden, was Sie suchen, so kontaktieren Sie uns per eMail / per Fax oder rufen uns einfach an.

Standard Paneelsystem (mit geschlossener Fuge): AL-KG



Neben dem Standardpaneelsystem AL-KF ist das System AL-KG fast identisch und fast gleichhäufig anzutreffen. Dieses System hat im Gegensatz zum System AL-KF eine geschlossene Fuge.



<u>Modulbreiten</u>	=	<u>Paneelbreiten</u>
100 mm	=	84 mm
150 mm	=	134 mm
200 mm	=	184 mm
300 mm	=	284 mm

Paneelhöhe

~12,5 mm (alle Modulbreiten)

Vormaterial

Aluminium, bandbeschichtet

Fugenbild

16mm offene Fuge zwischen den Paneellängsseiten

Standardfarbe:

ca. RAL 9010 = Reinweiß

Semi-Farben:

ca. RAL 9006 = Aluminium

Sonderfarben:

RAL , NCS und Sondertöne nach Absprache mittels nachträglicher Farbbeschichtung

Perforationsmöglichkeit:

Lochdurchmesser 2mm, diagonal, Lochabstand 5mm

Akustikvliesvarianten

Standard = schwarz
(Akustikvlies wird in die Kassetten werkseitig eingeklebt)
→ nicht Feuchtraumgeeignet

Revisionierung:

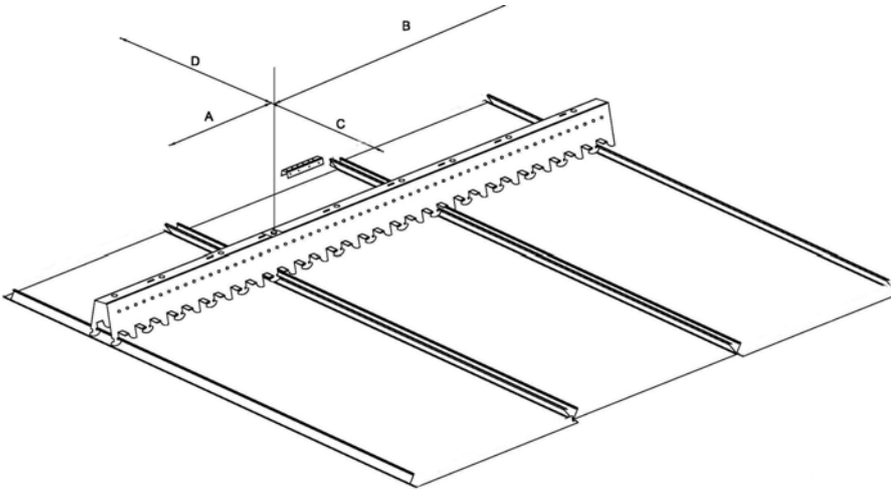
Paneele sind einzeln herausnehmbar

Mindestmengen:

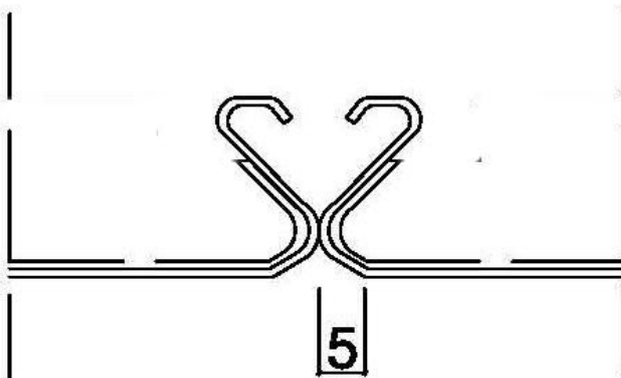
ca. RAL 9010 = keine
ca. RAL 9006 = 1000 lfdm.
Sonderfarben = auf Anfrage

Die Ausschreibungstexte als rtf-Dateien und die Dokumentationen jedes Einzeldeckensystems können Sie auf der Homepage <http://www.Leiser-Systeme.de> herunterladen. Sollten Sie nicht finden, was Sie suchen, so kontaktieren Sie uns per eMail / per Fax oder rufen uns einfach an.

Paneelsystem (stumpf gestoßen): AL-C



Das stumpf gestoßene Paneelsystem AL-C ist ein optimales System für erhöhte Ansprüche. Im geschützten Außenbereich, wie Vordächer kann das System mit korrosionsgeschützter Unterkonstruktion optimal eingesetzt werden.

**Modulbreiten**

75 mm
150 mm
225 mm
300 mm

Paneelhöhe

15,5 mm (alle Modulbreiten)

Vormaterial

Aluminium, bandbeschichtet

Fugenbild

Keine – stumpf gestoßen
V-Fuge im Stoß vorhanden

Standardfarbe:

ca. RAL 9010 = Reinweiß

Semi-Farben:

ca. RAL 9006 = Aluminium

Sonderfarben:

RAL , NCS und Sondertöne nach
Absprache mittels nachträglicher
Farbbeschichtung

Perforationsmöglichkeit:

Lochdurchmesser 2mm, diagonal,
Lochabstand 5mm

Akustikvliesvarianten

Standard = schwarz
(Akustikvlies wird in die Kassetten
werkseitig eingeklebt)
→ nicht Feuchtraumgeeignet

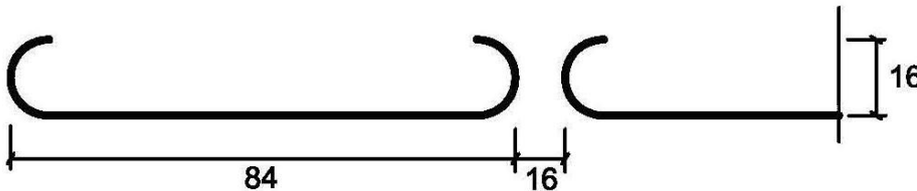
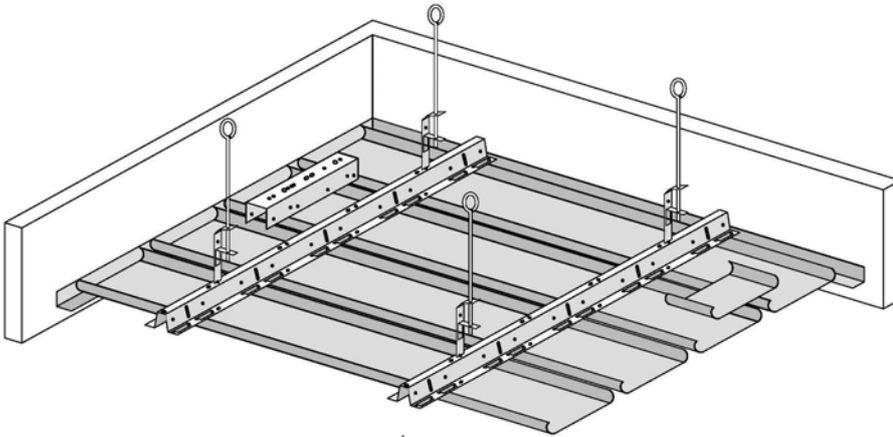
Revisionierung:

Paneele sind einzeln
herausnehmbar

Mindestmengen:

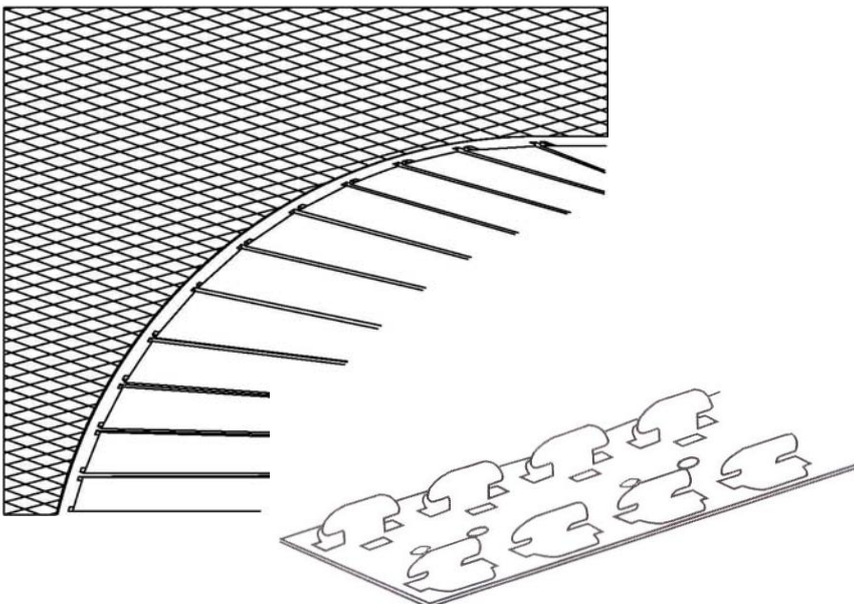
ca. RAL 9010 = keine lfdm.
ca. RAL 9006 = 1000 lfdm.
Sonderfarben = auf Anfrage

V-förmiges Paneelsystem: AL-V



Das Standardsystem mit offener Fuge ist das geläufigste und bekannteste Paneelsystem, welches bereits in kleinsten Mengen erhältlich ist.

Gerundete Bereiche mittels flacher Trageschiene:



Modulbreiten = **Paneelbreiten**
100 mm = 84 mm

Paneelhöhe
16 mm

Vormaterial
Aluminium, bandbeschichtet

Fugenbild
16mm offene Fuge zwischen den
Paneellängsseiten

Standardfarbe:
ca. RAL 9010 = Reinweiß

Semi-Farben:
ca. RAL 9006 = Aluminium

Sonderfarben:
RAL , NCS und Sondertöne nach
Absprache mittels nachträglicher
Farbbeschichtung

Perforationsmöglichkeit:
Lochdurchmesser 2mm, diagonal,
Lochabstand 5mm

Akustikvliesvarianten
Standard = schwarz
(Akustikvlies wird in die Kassetten
werkseitig eingeklebt)
→ nicht Feuchtraumgeeignet

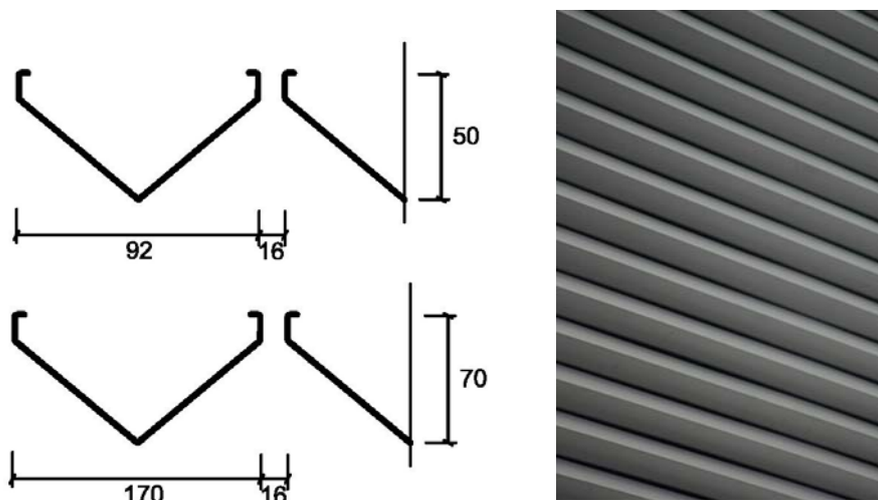
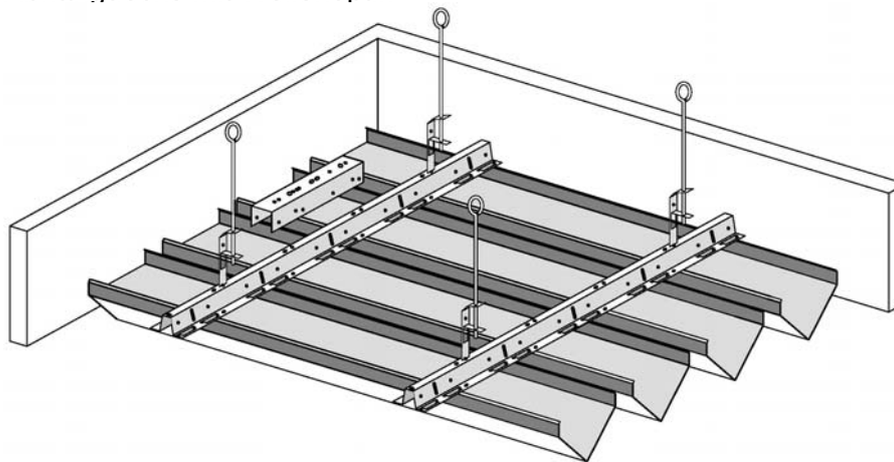
Revisionierung:
Pannele sind einzeln
herausnehmbar

Mindestmengen:
ca. RAL 9010 = 1000 lfdm.
ca. RAL 9006 = 1000 lfdm.
Sonderfarben = auf Anfrage

V-förmiges Paneelsystem: AL-V



Die AL-V Paneeldecke ist optimal für eine preiswerte und hochwertige Abhangdecke mit Wellenoptik



Modulbreiten

108mm, 92mm Paneelbreite
= Typ: AL-V92
186mm, 170mm Paneelbreite
= Typ: AL-V170

Paneelhöhe

50 mm (Typ: AL-V92)
70 mm (Typ: AL-V170)

Vormaterial

Aluminium, bandbeschichtet

Fugenbild

16mm offene Fuge zwischen den
Paneellängsseiten

Standardfarbe:

ca. RAL 9010 = Reinweiß

Semi-Farben:

ca. RAL 9006 = Aluminium

Sonderfarben:

RAL , NCS und Sondertöne nach
Absprache mittels nachträglicher
Farbbeschichtung

Perforationsmöglichkeit:

Lochdurchmesser 2mm, diagonal,
Lochabstand 5mm

Akustikvliesvarianten

auf Anfrage evtl. möglich
→ nicht Feuchtraumgeeignet

Revisionierung:

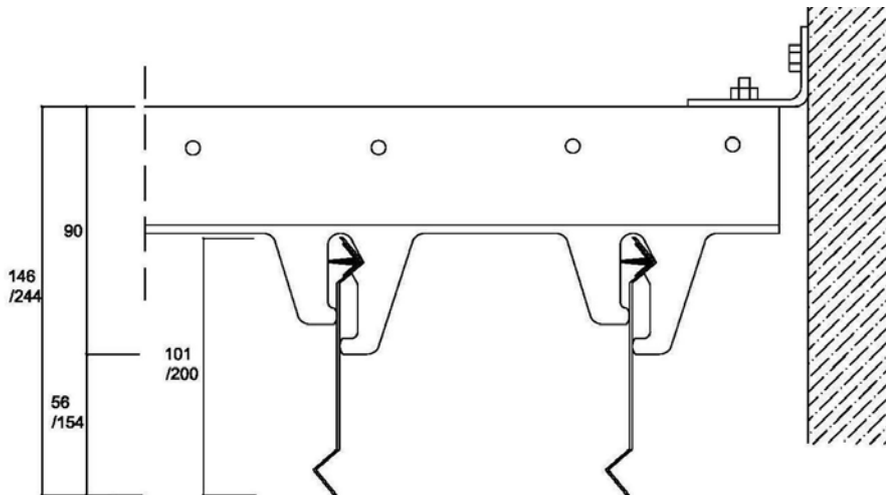
Paneele sind einzeln
herausnehmbar

Mindestmengen:

ca. RAL 9010 = 1000 lfdm.
ca. RAL 9006 = 1000 lfdm.
Sonderfarben = auf Anfrage

Die Ausschreibungstexte als rtf-Dateien und die Dokumentationen jedes Einzeldeckensystems können Sie auf der Homepage <http://www.Leiser-Systeme.de> herunterladen. Sollten Sie nicht finden, was Sie suchen, so kontaktieren Sie uns per eMail / per Fax oder rufen uns einfach an.

Lamellen Paneelsystem: AL-Z



Dieses hochwertige Lamellen-Paneelsystem findet sehr häufig Anwendung in öffentlichen Bereichen. Im Flughafen Frankfurt/Main kann dieses Lamellensystem zum Beispiel angeschaut werden.

**Lamellenhöhen:**

100 mm (Typ: AL-V100)
200 mm (Typ: AL-V200)

Paneelhöhe

100 mm
200 mm

Vormaterial

Aluminium, bandbeschichtet

Fugenbild

100mm oder 200mm

Standardfarbe:

ca. RAL 9010 = Reinweiß
ca. RAL 9006 = Aluminium

Semi-Farben:

Sonderfarben:

RAL, NCS und Sondertöne nach
Absprache mittels nachträglicher
Farbbeschichtung

Perforationsmöglichkeit:

Lochdurchmesser 2mm, diagonal,
Lochabstand 5mm

Akustikvliesvarianten

Keine, da kein Hohlraum
vorhanden.

Revisionierung:

Paneele sind einzeln
herausnehmbar

Mindestmengen:

ca. RAL 9010 = 1000 lfdm.
ca. RAL 9006 = 1000 lfdm.
Sonderfarben = auf Anfrage

Die Ausschreibungstexte als rtf-Dateien und die Dokumentationen jedes Einzeldeckensystems können Sie auf der Homepage <http://www.Leiser-Systeme.de> herunterladen. Sollten Sie nicht finden, was Sie suchen, so kontaktieren Sie uns per eMail / per Fax oder rufen uns einfach an.

Vertriebsbüro Henning Leiser



Besuchen Sie uns auf unserer Homepage oder senden uns eine eMail oder rufen uns einfach an.

<http://www.Leiser-Systeme.de>

Vertriebsbüro Henning Leiser
Welckerstraße 6 - D-35305 Grünberg
Postfach 11 03 – D-35301 Grünberg
Tel: +49 (0) 6401 22388 0
Fax: +49 (0) 6401 22388 20
eMail: Henning.Leiser@Leiser-Systeme.de
Homepage: <http://www.Leiser-Systeme.de>